

**Paludisme**

	<b>P. falciparum</b>	<b>P. vivax</b>	<b>P. ovale</b>	<b>P. malariae</b>
<b>Hématie hôte</b>	Normale Tâches de Maurer peu nombreuses	Grande Déformée Pâle Grains de Schuffner	Grande Ovale Frangée Pâle Grains de Schuffner	Normale Ronde foncée
<b>Forme parasitaire</b>				
<b>Trophozoïte</b>	1-2 $\mu\text{m}$ En bague à châton Annulaire fin	2-3 $\mu\text{m}$ Annulaire épais	3-5 $\mu\text{m}$ Annulaire épais Grains de Schuffner nombreux	1-3 $\mu\text{m}$ Annulaire petit Grain de chromatine
<b>Schizonte</b>	Cytoplasme étiré	Améboïde Pigment fin	Améboïde Pigment gros	En bande équatoriale
<b>Rosace</b>	10-14 mérozoïtes Pigment central	16-24 mérozoïtes Pigment central	8-10 mérozoïtes Pigment central	6-12 mérozoïtes
<b>Gamétocyte</b>	En banane Mâle : rose Femelle : bleu	Gros arrondi Mâle : rose Femelle : bleu	Gros arrondi Mâle : rose Femelle : bleu	En marguerite Petit arrondi
<b>Frottis MGG</b>	Monotone Uniquement trophozoïtes	Tous les stades	Tous les stades	Tous les stades